

RECRUIT GUIDE



菱陽電機株式会社
RYOYO ELECTRIC CORPORATION

50TH
ANNIVERSARY

未来へ
挑む

暮らしの安全と安心に
情熱と技術で挑み続ける。

受付
20.3.23
予約アセンブル

1. 菱陽電機の強みと魅力

風土改革

常に新たな目標にチャレンジし、企業としての強みを築き、競争力優位を確立すべくたゆまざる技術の向上に邁進しております。「愛・和・信」の企業のこころのもと、社長方針に「社員が輝き、現場が輝き、技術が輝く企業づくり」を掲げ、「よい企業風土づくり」の取組を展開しています。

先端技術の導入

電気機器組立工場として体制整備を図り、短納期、低コストなどの多彩なニーズにお応えし、お客様に喜んでいただける高品質なモノづくりに取り組んでいます。部品製作では先端技術の導入により品質確保と高い生産性を実現しています。

2. 企業のこころ

「愛」

仕事をとおして人づくりを行い、愛される人間、愛される企業となろう。

「和」

互いに相手を積極的に理解し協力しあうことで、社員間の和を築きチームワークの強固な企業となろう。

「信」

人としての信用、信頼を大切にし、その上で企業の信用、信頼を高め、社会に貢献する企業となろう。

3. 菱陽電機の求める人物像

先見の明を持った頼れるリーダー

当社が担当する息の長い製品群を支えるには、粘り強く明るく生産活動をリードする社員が欠かせません。常に5年後、10年後の会社を見通し、当社のあるべき姿と一緒に一歩一歩作り続ける仲間を求めています。企業のこころとして掲げた「愛・和・信」の言葉通り、一緒に働く仲間を作り、意志さえあれば色んなことにチャレンジし人生を豊かに出来ると信じております。



代表取締役社長 古賀 英敏

4. 募集要項

- 募集対象** 大学院卒（理系・文系）、学部卒（理系・文系）
短大卒、高専卒、専門卒
- 募集学部・学科** 全学部・全学科
- 募集人数** 若干名
- 募集職種** 設計、開発、情報システム、生産技術、
生産管理、品質管理、一般事務
- その他** 労働組合、共済会有

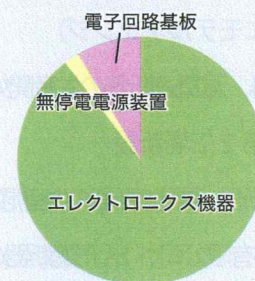
| | |
|------|------------------------------------|
| 初任給 | 大学院卒 208,500円 大学卒 200,000円 |
| 諸手当 | 皆精勤手当、資格手当、通勤手当 特別手当、住宅手当、技能手当等 |
| 昇賞 | 年1回(4月) 年2回(7月・12月) |
| 勤務地 | 本社工場、府中工場 |
| 勤務時間 | 8:00～16:45（休憩時間45分） |
| 休日休暇 | 年間休日118日（会社カレンダーによる） |
| 有給休暇 | 初年度10日付与 |
| 福利厚生 | 各種保険（健康・厚生・雇用・労災）、 財形、退職金 |



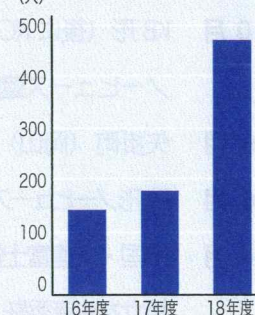
サイトはこちら

5. データで見る菱陽電機

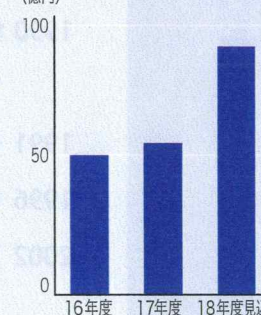
事業構成



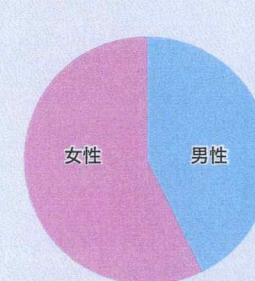
従業員数



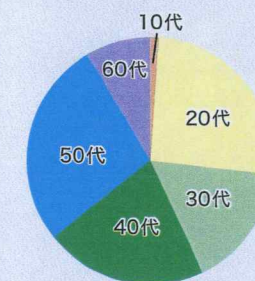
売上高



男女比率



年齢分布



6. 福利厚生

会社行事



クラブ活動

【体育部】

- 山友会
- 野球部
- ゴルフ部
- ボウリング部
- 自転車ツーリング部
- サッカー部

【文化部】

- 華道部
- 図書部
- 釣り部
- 麻雀部
- ビデオレンタル部
- 茶道部

7. 先輩の声



山本 耕平

岡山理科大学 工学部
電気電子システム学科卒業

本社工場技術部技術課に所属し、主に製品開発や設計業務に携わっています。
入社理由としては、大学時代に電気系を専攻していたこともあって、電気に関係した仕事に就きたいと考えていました。会社見学に参加した時に、先輩の働いている姿を見て「自分もこの会社で頑張りたい!」と思ったことが決めてです。元々、設計などの仕事をしたいと思っていたので、その希望が叶いました。

8. 先輩社員のとある1日

| | |
|-------|---------------------------|
| 8:00 | 入社 / 課ミーティング |
| 9:00 | メールチェック、処理 |
| 10:00 | 資料作成 / 部品手配 |
| 11:00 | 引き続き資料作成 / 部品手配 |
| 12:00 | 昼食 / 職場の仲間とランチ & 休憩 |
| 13:00 | 現場確認 / 生産ラインの現実・現場を把握 |
| 14:00 | 引き続き現場確認 / 生産ラインの現実・現場を把握 |
| 15:00 | 打ち合わせ / 改善案についてディスカッション |
| 16:00 | 翌日の仕事の準備 |
| 16:45 | 退社 |

退社後は趣味のバドミントンで一汗を!!



会社概要

社名 菱陽電機株式会社
設立 1968年11月1日
資本金 1,500万円
代表者 代表取締役社長 古賀 英敏
事業内容 エレクトロニクス機器の設計・製造
従業員 497名（本社 209名、府中工場 288名）
所在地 【本社】
 〒714-1227
 岡山県小田郡矢掛町小田 6621
 TEL 0866-84-8124 FAX 0866-84-8564
 【府中工場】
 〒726-0001
 広島県府中市本山町 10530-214
 TEL 0847-41-6782 FAX 0847-41-6859
工場規模 敷地 28,410㎡
 （本社 8,714㎡、府中工場 19,696㎡）
 建物 18,269㎡
 （本社 6,012㎡、府中工場 12,257㎡）
主要納品先 三菱電機株式会社福山製作所
ホームページ <https://www.ryoyo-electric.co.jp/>
採用アドレス recruit@ryoyo-electric.co.jp

事業紹介

【エレクトロニクス機器事業】



▲漏電遮断器 ▲サーキットプロテクタ ▲ノーヒューズ遮断器

【無停電電源装置事業】 【電子回路基板事業】



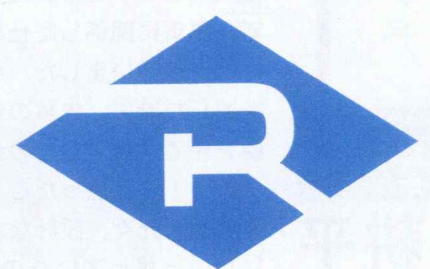
▲ユニット式電力量計 ▲無停電電源装置 ▲電子回路基板

地図



沿革

- 1968年11月 三菱電機(株)および富士ベークライト(株)の共同出資により設立。安全ブレーカーの生産開始
- 1972年8月 芳井町(岡山)にプレス工場新設
- 1988年8月 電流制限器の生産開始
- 1989年12月 CP30-BA形サーキットプロテクタの生産開始
- 1990年10月 KB形(後にKC形にモデルチェンジ)ノーヒューズ遮断器、漏電遮断器の生産開始
- 1991年6月 矢掛町(岡山)に第2工場新設
- 1996年6月 FA形ノーヒューズ遮断器、漏電遮断器の生産開始
- 2002年4月 中国・大連富士塑料有限公司へFA形遮断器の組立を生産委託
- 2003年1月 ISO9001 認証を取得
- 2004年2月 中国安全認証(CCC)を取得
- 2005年8月 ISO14001 認証を取得
- 2008年11月 ユニット式電力量計ユニットケース及び直結ユニットの生産開始
- 2014年1月 富士ベークライトベトナム(株)へWS-Vの機構部組立を生産委託
- 2014年7月 富士ベークライトベトナム(株)へスマートメーター用端子ブロック組立を生産委託
- 2015年6月 富士ベークライトベトナム(株)へFA形遮断器の組立を生産委託
- 2018年4月 ヒロボー電機(株)の事業譲渡を請け、菱陽電機(株)府中工場をスタート



菱陽電機株式会社